

# #9818#

## Отчёт по теплопотреблению за период с 20.12.2021 по 20.01.2022

Потребитель Молодежный центр Калининграда, МАУ  
Адрес потребителя Князева 3, Калининград  
Номер абонента 5192  
Порядковый номер 8666  
Тип теплосчётчика ТВ7 (ASCII)  
Заводской номер 19081444  
Номер системы 1

### Ведомость регистрации параметров:

Дата	dQ, ГДж	dQg, Гкал	dV1, м3	dV2, м3	dV3, м3	dM1, т	dM2, т	dM3, т	dTNar, ч	dTtn, ч	t1, °C	t2, °C	p1, МПа	p2, МПа	TempNar, °C
21.12.2021	1,872	0	34,837	0	0	33,933	0	0	24	0	76,7	63,6	0,43	0,32	-
22.12.2021	1,982	0	44,301	0	0	43,094	0	0	24	0	78,8	67,8	0,42	0,32	-
23.12.2021	1,754	0	25,959	0	0	25,295	0	0	24	0	76	59,5	0,43	0,32	-
24.12.2021	1,696	0	23,575	0	0	22,983	0	0	24	0	75,3	57,7	0,43	0,32	-
25.12.2021	1,749	0	28,126	0	0	27,419	0	0	24	0	75,4	60,2	0,43	0,32	-
26.12.2021	1,607	0	21,775	0	0	21,244	0	0	24	0	74,1	56	0,43	0,31	-
27.12.2021	1,918	0	33,456	0	0	32,558	0	0	24	0	78,2	64,1	0,43	0,32	-
28.12.2021	2,093	0	44,951	0	0	43,681	0	0	24	0	80,4	69	0,42	0,32	-
29.12.2021	1,877	0	31,125	0	0	30,308	0	0	24	0	77,2	62,4	0,43	0,32	-
30.12.2021	1,64	0	24,215	0	0	23,622	0	0	24	0	74,2	57,7	0,43	0,31	-
31.12.2021	1,279	0	15,915	0	0	15,584	0	0	24	0	67,8	48,2	0,43	0,31	-
01.01.2022	1,275	0	14,992	0	0	14,679	0	0	24	0	67,9	47,2	0,43	0,31	-
02.01.2022	1,366	0	19,399	0	0	18,99	0	0	24	0	68,2	51,1	0,43	0,31	-
03.01.2022	1,177	0	13,037	0	0	12,775	0	0	24	0	66,6	44,6	0,43	0,31	-
04.01.2022	1,26	0	15,05	0	0	14,741	0	0	24	0	67,4	47	0,43	0,31	-
05.01.2022	1,42	0	21,497	0	0	21,043	0	0	24	0	68,4	52,4	0,43	0,31	-
06.01.2022	1,547	0	26,442	0	0	25,859	0	0	24	0	70,1	55,8	0,43	0,32	-
07.01.2022	1,674	0	31,372	0	0	30,635	0	0	24	0	72,6	59,6	0,43	0,32	-
08.01.2022	1,621	0	25,688	0	0	25,084	0	0	24	0	72,6	57,2	0,43	0,31	-
09.01.2022	1,677	0	27,542	0	0	26,881	0	0	24	0	73,3	58,4	0,43	0,32	-
10.01.2022	1,825	0	29,563	0	0	28,802	0	0	24	0	76,3	61,2	0,43	0,32	-
11.01.2022	1,659	0	23,292	0	0	22,719	0	0	24	0	74,5	57,1	0,43	0,31	-
12.01.2022	1,718	0	27,524	0	0	26,844	0	0	24	0	74,6	59,4	0,43	0,32	-
13.01.2022	1,374	0	17,775	0	0	17,386	0	0	24	0	69,8	51	0,43	0,31	-
14.01.2022	1,273	0	16,651	0	0	16,317	0	0	24	0	66,4	47,8	0,43	0,31	-
15.01.2022	1,411	0	22,015	0	0	21,559	0	0	24	0	67,7	52,1	0,43	0,32	-
16.01.2022	1,551	0	25,449	0	0	24,878	0	0	24	0	70,7	55,9	0,43	0,32	-
17.01.2022	1,424	0	20,093	0	0	19,659	0	0	24	0	69,3	52	0,43	0,31	-
18.01.2022	1,475	0	22,535	0	0	22,046	0	0	24	0	69,3	53,4	0,42	0,31	-
19.01.2022	1,431	0	20,569	0	0	20,126	0	0	24	0	69,1	52,1	0,42	0,31	-
20.01.2022	1,539	0	25,539	0	0	24,974	0	0	24	0	70,2	55,5	0,42	0,31	-
Итого:	49,164	0	774,259	0	0	755,718	0	0	744	0	0	0	0	0	0
Гкал	11,743														

Общее время работы системы, ч 744

Период нормальной работы системы, ч 744

### Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
20.12.2021	714,753	15846,937	0	0,06	15499,909	0	0,059	19392	400
20.01.2022	763,914	16621,196	0	0,06	16255,628	0	0,059	20136	400

Подпись абонента \_\_\_\_\_

Представитель теплоснабжения \_\_\_\_\_

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ  
МП «Калининградтеплосеть»  
ОТЧЕТ ПРИНЯТ  
21.01.2022 7:35:06